



05 VRD

**CONSOLIS**  
**BONNA BETON**



# REGARD DE VISIT CIRCULAIRE

**CONSOLIS**  
**BONNA BETON**

# CONSOLIS

## BONNA BETON

Les regards de visite sont des ouvrages verticaux disposés sur les canalisations d'assainissement enterrées, sont destinés à permettre leur entretien et/ou les divers branchements, avec le réseau.

Les regards sont qualifiés de visitables lorsque leur diamètre intérieur est au moins égal à 0,80 m. Ils sont systématiquement utilisés lors d'un changement de direction.

Les regards de visite sont généralement

### constitués par :

Cunette

Rehausse(s)

Dalle

NB : BONNA BETON fabrique des regards avec intérieur en PVC

limitant ainsi les attaques chimiques sur le béton. Elle fabrique également des regards à âme en tôle.

### Les Avantages :

Mise en œuvre sécurisante et simple. Possibilité d'inspection et entretien des ouvrages.

Étanchéité à l'eau des ouvrages.

Les domaines d'Application :

Assainissement (réhabilitation, réseaux, ...).



### Les Normes :

NF EN1917 : Regards de visite

NF P16 345-2 : Regards de visite.

Les Gammes :

Les regards existent en plusieurs formes et en plusieurs dimensions

et sur divers conduites (béton armé, PVC, PEHD, PRV, ...) de différentes formes et dimensions :

Forme circulaire : DN800 et DN1000 (sur des conduites DN250).

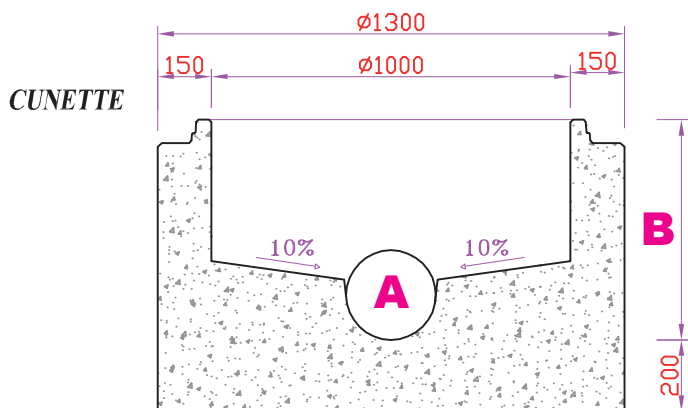
Forme rectangulaire de 0,60x0,60 m jusqu'à 2,50x2,00 m (sur des conduites DN400, DN1600 ...) Autres formes sur commande.

## Regard Circulaire

# CONSOLIS

## BONNA BETON

### CUNETTE 1000 POUR CONDUITE 250 / 315 / 400 / 500 PVC A JOINT INTEGRE



Regard 1000 pour conduite 250 / 315 / 400 / 500 PVC à joint intégré					
	DN Principale	DN Sortie (A)	Fil d'eau cunette (mm) (B)	Nature matériaux de sortie	Poids cunette (T)
Type d'ement	1000			PVC	1,38
Direct					
Extimité					
100 grd					
150 grd					
T	400	930	PVC	2,245	
Spécial	500	930	PVC	2,12	
	hauteur (cm)	Poids (T)			
Rehausses	25	0,28			
	45	0,464			
	55	0,634			
	95	0,958			
Dalle	20	0,426			

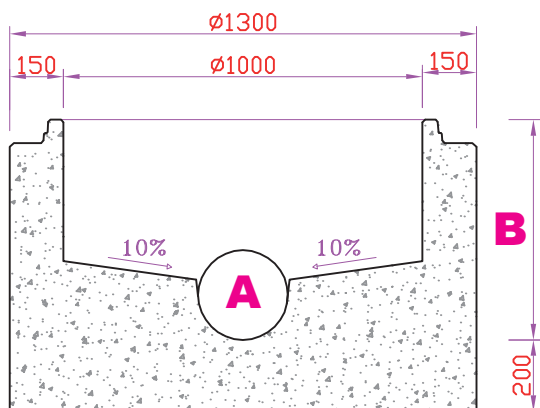
**Regard  
DN 1000**

# CONSOLIS

## BONNA BETON

### CUNETTE 1000 POUR CONDUITE 400 / 500 / 600 / TYPE ROCLA BETON

CUNETTE

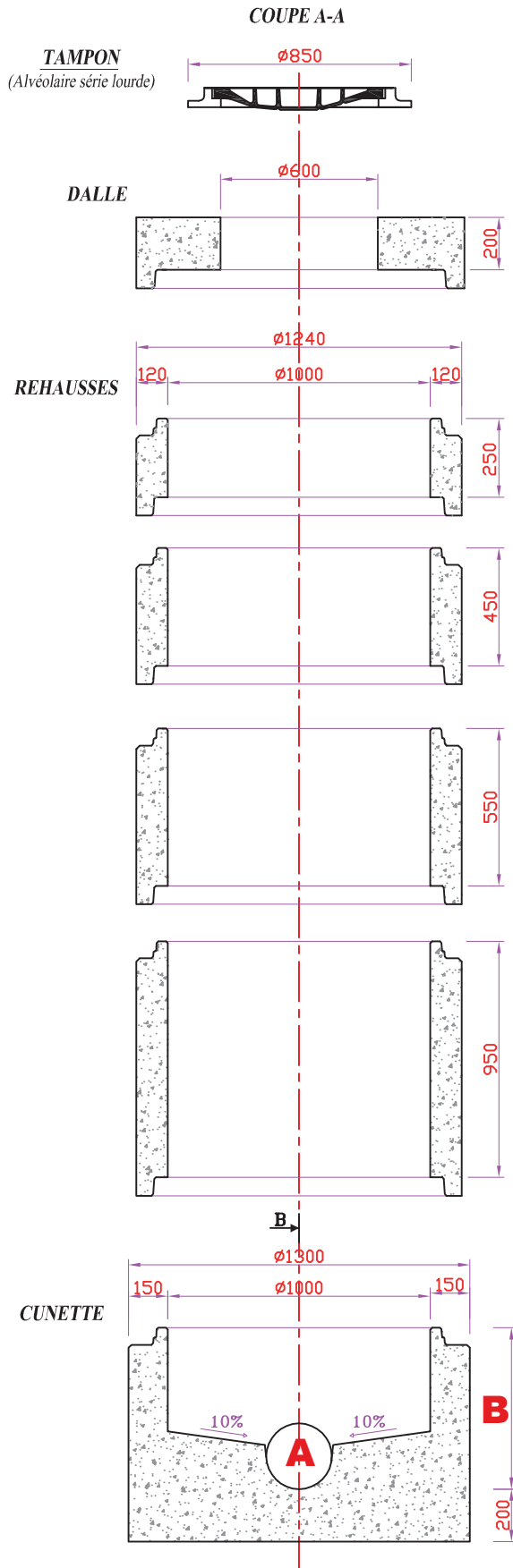


Regard 1000 pour conduite 400 / 500 / 600 / TYPE RPCIA BÉTON					
	DN Principale	DN Sortie (A)	Fil d'eau cunette (mm) (B)	Nature matériaux de sortie	Poids cunette (T)
Type d'ement	1000	400	930	Béton	2,245
Direct		500	930	béton	1,818
Extimité					
100 grd					
150 grd					
T	600	930			
Spécial					
	hauteur (cm)	Poids (T)			
Rehausses	25	0,28			
	45	0,464			
	55	0,634			
	95	0,958			
Dalle	20	0,426			

Regard  
DN 1000

# CONSOLIS

## BONNA BETON



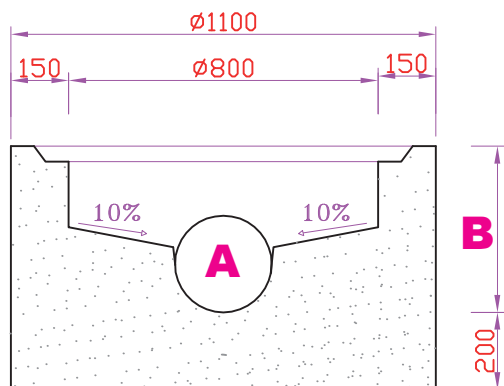
Regard  
DN 1000

# CONSOLIS

## BONNA BETON

### CUNETTE 800 POUR CONDUITE 250 / 315/ PVC A JOINT INTEGRE

CUNETTE

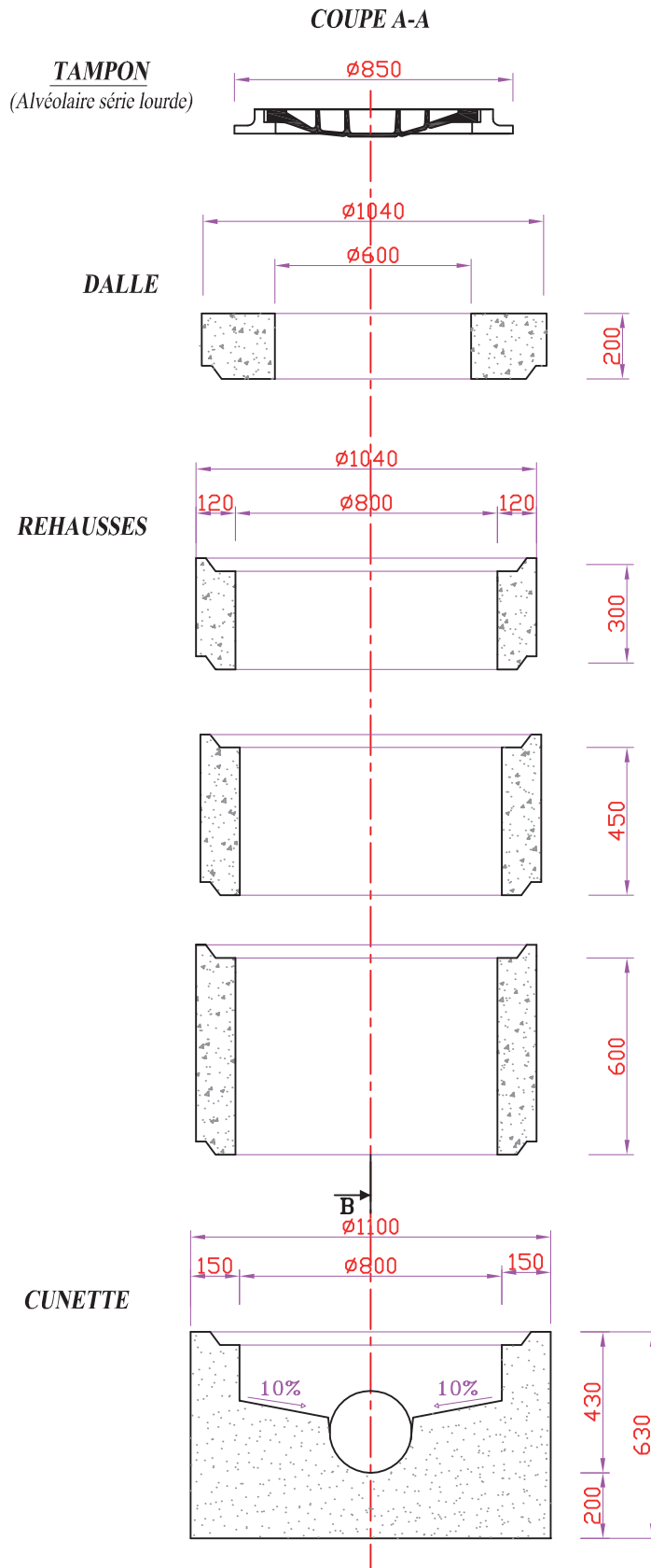


Regard 800 pour conduite 250 PVC et 315 PVC a joint integré					
	DN Principale	DN Sortie (A)	Fil d'eau cunette (mm) (B)	Nature matériaux de sortie	Poids cunette (T)
Type d'ement	800	250	430	PVC	1,006
Direct					
Extimité					
100 grd					
150 grd					
T	315	430	PVC	1,006	
Spécial					
	hauteur (cm)	Poids (T)			
Rehausses	25	0,28			
	45	0,464			
	55	0,634			
	95	0,958			
Dalle	20	0,426			

**Regard  
DN 800**

# CONSOLIS

## BONNA BETON



**Regard  
DN 800**